

ANADIME BASS CHORUS ABC-1

取扱説明書

このたびはPROVIDENCE製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。本製品を末永くご使用頂くためにも、必ずこの取扱説明書をご一読下さい。

■特 長

- ●ANADIME BASS CHORUS/ABC-1は遅延素子にBBDを使用し、ベース専用にチューニングしたアナログ・コーラスです。厚みのある低音フレーズや広い帯域を使うコードプレイ、高音でのソロ等さまざまなシチュエーションでのコーラスサウンドに対応します。
- ●モノアウトでありながら、横の広がりのみならず深い奥行き感も追求した音作りで豊かな空間を演出し、アナログならではの温かみと重圧感のあるコーラス効果が得られます。
- ●High Pass Filter/HPFは低音域の揺れ具合をコントロールする事ができます。深くコーラスを掛けた場合でもHPFを操作することで低音域のピッチ(音程)を安定させる事ができます。
- ●DEEP(モード)スイッチは3段階で、サウンドの奥行き感を変える事ができます。
- ●通常のTrue-Bypassサーキットは音声信号がバイパス時にスイッチ回路を2回路通りますが、ANADIME BASS CHORUSのサーキットはバイパス時にスイッチ回路を1回路しか通らないS.C.T.サーキット(シングル・コンタクト・トゥルーバイパス・サーキット)を採用しています。その結果、いままで以上に製品の信頼性の向上と、より高いサウンドクオリティーを得る事ができました。
- ●出力ジャックに接続されるモノプラグのシールド側に2接点でエフェクターのグランド側を接続するD.C.G.サーキット(ダブル・コンタクト・グランディング・サーキット)を採用。接点の面積を増やすことで接触不良が起きにくくなり、音質面でも有利に働きます。

※コーラス効果とは、わずかにディレイを掛けた音をLFO(ロー・フリケンシー・オシレーター)回路で周期的にディレイタイムを変化させることによりピッチ(音程)の揺れを作り出し、原音とミックスしてベースサウンドをうねらせながら広がりと厚みを持たせます。

■機能説明

①DEPTH: コーラス効果の深さを調整します。右に回すと深く掛り、左に回しきるとモジュレーション/ピッチ(音程)変化はなくなります。

②SPEED: コーラス効果の揺れる速さを調整します。右に回すと早くなり、左に回すとゆっくりしたうねりになります。

③HPF: 低音域のコーラス効果を調整します。右に回しきると全帯域にコーラス効果を掛けられ、左に回すと低音域の揺れを抑えます。

④DEEP:3ポジションスイッチで奥行き感を切り替えます。レバーを奥に倒すと深く、手前に倒すと 浅くなります。

⑤LEDマルチインジケーター:エフェクト・オン時にLEDが点灯すると同時に、モジュレーションの速さを点滅して表示します。バッテリーの電圧が約7V以下になるとLEDが暗くなりはじめます。この状態でもエフェクト音は出力しますが、本機の性能を十分に発揮させるためにバッテリーの交換をお奨めいたします。

⑥IN:ベースやその他の電子楽器、または他のエフェクターからの出力を接続するジャックです。

⑦OUT:アンプや他のエフェクターの入力に接続するジャックです。

⑧フットスイッチ:エフェクト・オン/オフを切り替えるスイッチです。

⑨DC9V:ACアダプター(PAP-509DCJ2:別売)を接続するジャックです。

■主な仕様

●コントロール: DEPTH、SPEED、HPF、DEEP

●端子: 1/4インチ標準フォーン・ジャック(入力、出力)、DC9V入力ジャック(ACアダプター・ジャック)

●電源:9Vバッテリー(1個)、ACアダプター(別売)

●消費電力:約17mA(エフェクトON時)

●サイズ:115(D) × 73(W) × 50(H)mm

●重量:約220g(電池含まず)

■バッテリーの交換について

本体裏ブタの4本のネジを外し、バッテリーを交換します。バッテリーは9V/006Pをご使用下さい。

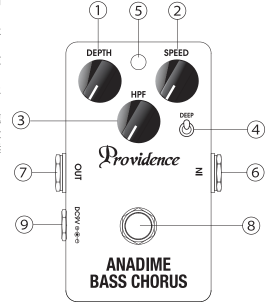
交換の際には、ケーブルを強く引っ張ったりしないでください。断線など、故障の原因となります。

■取扱上の注意

- ●アンプ等スピーカーがつながっている機器の電源を入れた状態で、本機の入出力ジャックの抜き差しをしないでください。ノイズが発生し、スピーカーを痛める可能性があります。
- ●故障や異常が生じた場合はただちに使用を中止しお買い上げ店または当社までご相談ください。
- ●長時間、本機を使用しない場合はバッテリーの液漏れを防ぐためにバッテリーを取り出して保存してください。
- ●ACアダプターには定電圧回路の入ったもの(PROVIDENCE PAP-509DCJ2等)を必ずご使用ください。
- ●電池の電圧が低下すると、エフェクトのかかり具合が弱くなったり、出力レベルが低下したり、音が出なくなったりします。このような場合は、新しい電池と交換してください。
- ■トラブルシューティング
- ●LEDが点灯しない。

電池を新しい物に交換して下さい。

※ 規格および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。



燃パシフィクス

〒230-0051 横浜市鶴見区鶴見中央3-21-7 TEL. 045-510-4060 FAX. 045-510-4061 URL. http://www.providence.jp/ E-mail. info1@pacifix-ltd.com

PPD1407-01 Rev 1 0